

ULTRA™ MICROMETER SEATER DIES - 6MM CREEDMOOR

MICROMETER SEATER DIE

Forster Reloading Dies are of excellent quality and provide the reloader with the ability to produce concentric rounds time and time again. Each die is manufactured from the finest quality steel carefully machined to very tight tolerances. Dies are hand polished both before and after the heat-treating process to guarantee an extra fine finish. All Forster reloading dies feature their Forster Cross Bolt Die Locking Ring that tightens the two ends of the split ring instead of tightening a screw directly into the threads of the die. The Forster Ultra Seater includes all of the features of the Forster Bench Rest Seater Die above, plus an ultra accurate micrometer adjustment. This micrometer adjustment allows you to adjust bullet seating depth from .0005 inch to .001 inch increments, and makes switching bullets easy - just dial back to your previous recorded setting. Forster Ultra Seaters make fine tuning your bullets to the lands of your rifling simple.



Attributes

- Name: 6MM CREEDMOOR MICROMETER SEATER DIE
- Manufacturer: FORSTER PRODUCTS, INC.
- Product no.: 319000058
- Mfr. No.: U00039
- Cartridge: 6mm Creedmoor
- Diameter (in): -
- Die Style: Seater Die
- Delivery weight: 0.127kg
- Shipping height: 51mm
- Shipping width: 51mm
- Shipping length: 178mm
- UPC: 757253991622

Item details

Made in USA

Table of Contents

- [Startpage](#)
- [Deutsch: Sicherheitsanleitung für ULTRA™ MICROMETER SEATER DIES](#)
- [English: ULTRA™ MICROMETER SEATER DIES 6MM CREEDMOOR MICROMETER SEATER DIE Safety Instruction Guide](#)
- [Español: Instrucciones de Seguridad para el ULTRA™ MICROMETER SEATER DIE](#)
- [Français: Guide de Sécurité pour les Dies de Rechargement ULTRA™ MICROMETER SEATER](#)
- [Italiano: ULTRA™ MICROMETER SEATER DIES ISTRUZIONI PER LA SICUREZZA DEL CONSUMATORE](#)
- [Polski: Instrukcja Bezpieczeństwa dla Wysięgników ULTRA™ MICROMETER SEATER DIES](#)
- [Suomi: ULTRA™ MICROMETER SEATER DIES KÄYTTÖOHJEET](#)
- [Svenska: Säkerhetsinstruktioner för ULTRA™ MICROMETER SEATER DIES](#)
- [Český: Bezpečnostní pokyny pro uživatele](#)

Sicherheitsanleitung für ULTRA™ MICROMETER SEATER DIES

Einführung

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf der ULTRA™ MICROMETER SEATER DIES von Forster Products, Inc. Diese Matrizen sind speziell für das präzise Wiederladen von 6mm Creedmoor Patronen konzipiert. Um die Sicherheit und die optimale Nutzung des Produkts zu gewährleisten, bitten wir dich, die folgenden Sicherheitsanweisungen sorgfältig zu lesen und zu befolgen.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass du die Matrizen nur für den vorgesehenen Zweck verwendest.
- Halte die Arbeitsumgebung sauber und ordentlich, um Unfälle zu vermeiden.
- Verwende die Matrizen nicht, wenn sie beschädigt oder defekt sind.
- Achte darauf, dass alle Werkzeuge und Materialien in gutem Zustand sind.
- Trage geeignete Schutzausrüstung, wie Schutzbrille und Gehörschutz, während du mit den Matrizen arbeitest.
- Bewahre die Matrizen außerhalb der Reichweite von Kindern und Haustieren auf.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für den Gebrauch

- Verwende die MikrometerEinstellung nur, wenn die Matrize sicher montiert ist.
- Verstelle die Geschossetzungstiefe nur, wenn die Maschine ausgeschaltet und nicht in Betrieb ist.
- Achte darauf, dass keine Hände oder andere Körperteile in der Nähe der beweglichen Teile sind, während du die Matrizen bedienst.
- Überprüfe regelmäßig die Matrizen auf Abnutzung und Beschädigungen.
- Bei der Verwendung von Chemikalien oder Schmierstoffen, stelle sicher, dass diese für die Verwendung mit Metall geeignet sind und folge den Anweisungen des Herstellers.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. Installation der Matrize:

- Stelle sicher, dass die Presse sauber und frei von Rückständen ist.
- Schraube die Matrize fest in die Presse ein, bis sie sicher sitzt.
- Überprüfe, ob die Matrize richtig ausgerichtet ist, bevor du mit dem Laden beginnst.

2. Einstellung der Mikrometer:

- Stelle die MikrometerEinstellung auf die gewünschte Geschossetzungstiefe ein.
- Überprüfe die Einstellung regelmäßig, insbesondere nach dem Wechseln der Geschosse.

3. Laden der Patronen:

- Verwende nur hochwertige Komponenten, die mit deiner Waffe kompatibel sind.
- Achte darauf, dass die Hülsen sauber und unbeschädigt sind, bevor du mit dem Laden beginnst.
- Lade die Patronen gemäß den empfohlenen Ladehinweisen und Sicherheitsstandards.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge gebrauchte oder defekte Matrizen und andere Materialien gemäß den örtlichen Vorschriften für gefährlichen Abfall.
- Stelle sicher, dass alle Chemikalien und Rückstände sicher und umweltgerecht entsorgt werden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder weitere Unterstützung zu den ULTRA™ MICROMETER SEATER DIES, wende dich bitte an den Hersteller oder deinen Händler. Achte darauf, die Sicherheitsrichtlinien zu befolgen und sicherzustellen, dass alle Informationen zu deinem Produkt aktuell sind.

Schlussfolgerung

Die ULTRA™ MICROMETER SEATER DIES bieten dir präzise Kontrolle beim Wiederladen deiner Munition. Durch die Befolgung dieser Sicherheitsanweisungen kannst du sicherstellen, dass du das Beste aus deinem Produkt herausholst, während du gleichzeitig die Sicherheit für dich und andere gewährleistest.

ULTRA™ MICROMETER SEATER DIES 6MM

CREEDMOOR MICROMETER SEATER DIE Safety Instruction Guide

Introduction

Thank you for choosing the ULTRA™ Micrometer Seater Dies 6mm Creedmoor. This product is designed for precision reloading, helping you create highquality ammunition. To ensure safe and effective use of this product, please read and follow these safety instructions carefully.

General Safety Guidelines

- Ensure that you are familiar with the operation of reloading equipment and follow all safety protocols.
- Always wear appropriate safety gear, including safety glasses, when using reloading equipment.
- Keep the workspace clean and organized to avoid accidents.
- Store dies and reloading equipment out of reach of children and unauthorized individuals.
- Report any unsafe products or accidents to the relevant authorities.
- Regularly check for product recalls on the EU's Safety Gate platform.

Specific Safety Precautions for Use

- **Hazard Awareness:** Be aware that improper use of reloading dies can lead to ammunition malfunctions or accidents.
- **Handling:** Always handle dies with care. Avoid dropping or damaging them, as this can affect their performance.
- **Adjustment Caution:** When adjusting the micrometer, do so gently to avoid stripping the threads.
- **Compatibility:** Ensure that the dies are compatible with your reloading press and intended cartridges.
- **Temperature:** Avoid exposing the dies to extreme temperatures, which can affect their integrity.

Instructions for Installation and Usage

1. Installation:

- Ensure that your reloading press is securely mounted and in good working condition.
- Clean the die and press threads to remove any debris.
- Screw the ULTRA™ Micrometer Seater Die into the press until snug, but do not overtighten.
- Install the locking ring securely to prevent movement during use.

2. Usage:

- Adjust the micrometer to the desired bullet seating depth. The adjustment range is from .0005 inch to .001 inch increments.
- Insert the bullet into the die and ensure it is properly seated.
- Operate the press smoothly to avoid uneven seating.
- After each use, clean the die to maintain its performance and longevity.

Disposal Instructions

- Dispose of any unused or damaged reloading dies in accordance with local regulations.
- Do not throw dies in regular trash. Check for local recycling programs that accept metal products.
- Ensure that all hazardous materials associated with reloading (e.g., primers, powders) are disposed of according to safety regulations.

Contact Information for Further Support

For any inquiries regarding safety or product performance, please refer to the manufacturer's official website or contact their customer support team.

By following these guidelines, you can ensure safe and effective use of your ULTRA™ Micrometer Seater Dies 6mm Creedmoor. Thank you for prioritizing safety while enjoying your reloading experience.

Instrucciones de Seguridad para el ULTRA™ MICROMETER SEATER DIE

Introducción

Gracias por elegir el ULTRA™ MICROMETER SEATER DIE de Forster Products, Inc. Este producto ha sido diseñado para proporcionar un rendimiento excepcional en la recarga de cartuchos 6mm Creedmoor. Sin embargo, es importante seguir ciertas pautas de seguridad para garantizar un uso seguro y efectivo.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer todas las instrucciones antes de usar el die.
- Mantén el área de trabajo limpia y ordenada para evitar accidentes.
- Utiliza siempre equipo de protección personal, como gafas de seguridad y guantes, al manipular herramientas de recarga.
- Mantén los dies y otros componentes fuera del alcance de los niños y mascotas.
- No utilices el die si está dañado o presenta signos de desgaste.
- Informa de inmediato a las autoridades sobre productos inseguros o accidentes.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Identificación de Peligros Potenciales:**
 - Riesgo de lesiones por herramientas afiladas.
 - Peligro de explosiones si se usan materiales inadecuados.
 - Posibilidad de daños a la propiedad si no se siguen las instrucciones adecuadamente.
- **Instrucciones para Evitar Estos Peligros:**
 - Siempre verifica que el die esté correctamente instalado antes de su uso.
 - No sobrecargues el die con más presión de la recomendada.
 - Asegúrate de que los cartuchos estén completamente ensamblados y revisados antes de disparar.
 - Evita el contacto directo con productos químicos utilizados en la recarga.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Instalación:

- Retira el die de su embalaje y verifica que no haya daños visibles.
- Coloca el die en el prensa de recarga y asegúralo firmemente.
- Ajusta el anillo de bloqueo Forster Cross Bolt Die Locking Ring para asegurar el die en su lugar.

2. Uso:

- Ajusta la profundidad de asiento de la bala utilizando el micrómetro, asegurando que el ajuste esté entre .0005 y .001 pulgadas.
- Carga el cartucho en la prensa y asegúrate de que esté alineado correctamente.
- Realiza el proceso de recarga siguiendo las recomendaciones del fabricante para tu pólvora y proyectil específicos.
- Mantén un registro de tus configuraciones para facilitar futuros ajustes.

Instrucciones de Eliminación

- No deseches el die en la basura común. Consulta las regulaciones locales sobre la eliminación de herramientas y materiales de recarga.
- Considera el reciclaje de componentes metálicos si es posible.
- Si el die está dañado, consulta a un profesional sobre la mejor manera de desecharlo de manera segura.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para obtener más información sobre el ULTRA™ MICROMETER SEATER DIE, incluyendo preguntas sobre seguridad y uso, contacta a Forster Products, Inc. a través de los canales de soporte disponibles en su sitio web. Recuerda que es importante estar al tanto de cualquier actualización relacionada con la seguridad del producto.

Recuerda seguir estas instrucciones cuidadosamente para garantizar tu seguridad y la de los demás al utilizar el ULTRA™ MICROMETER SEATER DIE.

Guide de Sécurité pour les Dies de Rechargement ULTRA™ MICROMETER SEATER

Introduction

Merci d'avoir choisi les dies de rechargement Forster ULTRA™ MICROMETER SEATER. Ce guide de sécurité est conçu pour vous aider à utiliser ce produit en toute sécurité. Veuillez le lire attentivement avant de commencer à utiliser le die.

Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le die est utilisé uniquement pour les cartouches de 6mm Creedmoor.
- Vérifiez toujours l'intégrité du die avant chaque utilisation. Ne l'utilisez pas s'il est endommagé.
- Conservez le die hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Portez des lunettes de protection et des gants lorsque vous manipulez des matériaux et des outils de rechargement.
- Ne laissez jamais le die sans surveillance lorsqu'il est en cours d'utilisation.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne dépassez pas les limites de pression recommandées pour votre arme à feu.
- Assurez-vous que le die est correctement installé avant de l'utiliser.
- Évitez de toucher les pièces mobiles du die pendant son utilisation.
- Ne modifiez pas le die ou ses composants. Toute modification peut entraîner des risques de sécurité.
- Si vous ressentez une résistance excessive lors du fonctionnement du die, arrêtez immédiatement et vérifiez si quelque chose bloque le mécanisme.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation du Die :

- Visser le die dans le portedie de votre presse de rechargement.
- Serrer le die en utilisant l'anneau de verrouillage Forster Cross Bolt Die Locking Ring pour éviter tout mouvement pendant l'utilisation.

2. Réglage de la Profondeur de Siège :

- Utilisez le réglage micrométrique pour ajuster la profondeur de siège de la balle.
- Ajustez par incréments de 0,0005 pouce à 0,001 pouce selon vos besoins.

3. Utilisation :

- Placez une douille dans le die.
- Insérez la balle dans la douille.
- Actionnez la presse pour enfoncer la balle dans la douille jusqu'à atteindre la profondeur de siège souhaitée.

4. Changement de Projectiles :

- Pour changer de projectile, revenez simplement à votre réglage précédent enregistré.

Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas le die avec les déchets ménagers.
- Consultez votre municipalité pour les options d'élimination appropriées des outils et des matériaux de rechargement.
- Si le die est endommagé, contactez un professionnel pour son élimination sécurisée.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez contacter l'équipe de support de Forster Products, Inc. via leur site web ou leur numéro de téléphone. Assurez-vous de fournir le numéro de modèle du produit pour un service efficace.

Merci de suivre ces directives pour garantir votre sécurité et celle des autres lors de l'utilisation des dies de rechargement Forster ULTRA™ MICROMETER SEATER.

ULTRA™ MICROMETER SEATER DIES ISTRUZIONI PER LA SICUREZZA DEL CONSUMATORE

Introduzione

Grazie per aver scelto i dies di ricarica ULTRA™ MICROMETER SEATER di Forster Products, Inc. Questo prodotto è progettato per offrire prestazioni eccezionali nella produzione di munizioni. È fondamentale seguire le linee guida di sicurezza per garantire un uso sicuro e efficace del prodotto.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare i dies di ricarica in conformità con le istruzioni fornite.
- Controlla regolarmente il prodotto per segni di usura o danni.
- Tieni il prodotto lontano dalla portata dei bambini e di persone vulnerabili.
- Segnala eventuali prodotti difettosi o incidenti alle autorità competenti.
- Controlla aggiornamenti sui richiami sulla piattaforma Safety Gate dell'UE.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizzare sempre occhiali protettivi durante il processo di ricarica.
- Assicurati che l'area di lavoro sia ben illuminata e priva di distrazioni.
- Non utilizzare il die se presenta segni di danni o usura.
- Segui attentamente le istruzioni per la regolazione della profondità di seduta del proiettile.
- Non forzare mai le parti del die durante l'installazione o l'uso.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Installazione del Die:

- Assicurati che la pressa di ricarica sia spenta e scollegata.
- Inserisci il die nella pressa di ricarica e fissalo saldamente utilizzando l'anello di bloccaggio Forster Cross Bolt.
- Controlla che il die sia allineato correttamente prima di stringere completamente.

2. Uso del Die:

- Regola la profondità di seduta del proiettile utilizzando il meccanismo di regolazione micrometrica.
- Effettua piccole regolazioni in incrementi di .0005 pollici fino a raggiungere la profondità desiderata.
- Dopo aver effettuato la regolazione, registra l'impostazione per un facile richiamo futuro.

3. Manutenzione:

- Pulisci il die regolarmente per rimuovere polvere e detriti.
- Controlla le tolleranze e l'allineamento del die prima di ogni utilizzo.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire il prodotto in conformità con le normative locali sui rifiuti.
- Non gettare il prodotto nell'ambiente; considera di portarlo in un centro di raccolta autorizzato.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per domande o preoccupazioni relative alla sicurezza, ti invitiamo a contattare il tuo rivenditore locale o visitare il sito web di Forster Products, Inc. per ulteriori informazioni.

Seguendo queste linee guida, puoi garantire un uso sicuro e efficace dei dies di ricarica ULTRA™ MICROMETER SEATER. Grazie per la tua attenzione e buon lavoro di ricarica!

Instrukcja Bezpieczeństwa dla Wysięgników ULTRA™ MICROMETER SEATER DIES

Wprowadzenie

Dziękujemy za zakup wysięgników ULTRA™ MICROMETER SEATER DIES firmy Forster Products, Inc. Niniejsza instrukcja bezpieczeństwa ma na celu zapewnienie bezpiecznego użytkowania produktu oraz spełnienia wymogów regulacji dotyczących bezpieczeństwa produktów w Unii Europejskiej (EU GPSR). Prosimy o dokładne zapoznanie się z poniższymi wskazówkami.

Ogólne Wytyczne Bezpieczeństwa

- Upewnij się, że produkt jest używany zgodnie z przeznaczeniem, aby uniknąć obrażeń.
- Przechowuj produkt w suchym i bezpiecznym miejscu, z dala od dzieci.
- Regularnie kontroluj stan techniczny wysięgników przed użyciem.
- Zgłaszaj wszelkie uszkodzenia lub nieprawidłowości w działaniu do odpowiednich organów.

Specyficzne Środki Ostrożności przy Użyciu

- Przed rozpoczęciem używania produktu, zapoznaj się z instrukcją obsługi.
- Używaj odpowiednich środków ochrony osobistej, takich jak okulary ochronne i rękawice.
- Nie przekraczaj maksymalnych tolerancji głębokości osadzania pocisku, aby uniknąć uszkodzenia wysięgnika lub broni.
- Upewnij się, że wszystkie części są prawidłowo zamocowane przed użyciem.

Instrukcje Instalacji i Użytkowania

1. Przygotowanie do użycia:

- Sprawdź, czy wszystkie elementy są kompletną i w dobrym stanie.
- Upewnij się, że używasz właściwego kalibru wysięgnika (6mm Creedmoor).

2. Instalacja wysięgnika:

- Umieść wysięgnik w odpowiednim uchwycie.
- Dokręć pierścień blokujący Forster Cross Bolt Die Locking Ring, aby zabezpieczyć wysięgnik.

3. Ustawienie głębokości osadzania:

- Użyj regulacji mikrometrycznej, aby dostosować głębokość osadzania pocisku.
- Dokonuj zmian w krokach od .0005 cala do .001 cala.

4. Użytkowanie:

- Włóż pocisk do wysięgnika i upewnij się, że jest on odpowiednio umiejscowiony.
- Naciśnij rączkę, aby osadzić pocisk na odpowiedniej głębokości.

5. Po użyciu:

- Oczyszcz wysięgnik z wszelkich resztek materiałów.
- Przechowuj wysięgnik w bezpiecznym miejscu.

Instrukcje dotyczące Utylizacji

- W przypadku uszkodzenia wysięgnika, nie próbuj go naprawiać samodzielnie.
- Zgłoś wszelkie uszkodzone produkty do odpowiednich organów.
- Utylizuj wysięgniki zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi odpadów przemysłowych.

Informacje Kontaktowe

W przypadku pytań dotyczących bezpieczeństwa produktu, skontaktuj się z lokalnym punktem kontaktowym w Unii Europejskiej. Możesz również zgłaszać wszelkie niebezpieczne produkty lub incydenty do odpowiednich organów.

Zakończenie

Bezpieczeństwo użytkowników jest naszym priorytetem. Prosimy o stosowanie się do powyższych instrukcji, aby zapewnić sobie i innym bezpieczne doświadczenie podczas korzystania z wyciężników ULTRA™ MICROMETER SEATER DIES.

ULTRA™ MICROMETER SEATER DIES

KÄYTTÖOHJEET

Johdanto

Tervetuloa ULTRA™ MICROMETER SEATER DIES tuotteen käyttöohjeisiin. Tämä opas on suunniteltu auttamaan sinua käyttämään tuotetta turvallisesti ja tehokkaasti. Lue ohjeet huolellisesti ennen tuotteen käyttöä.

Yleiset turvallisuusohjeet

- Varmista, että tuote on tarkoitettu ainoastaan aikuisille, eikä sitä tule käyttää lasten tai alaikäisten toimesta.
- Tarkista tuote ennen käyttöä mahdollisten vaurioiden varalta. Älä käytä tuotetta, jos se on vaurioitunut.
- Säilytä tuote kuivassa ja turvallisessa paikassa, poissa lasten ulottuvilta.
- Käytä tuotetta vain siihen tarkoitukseen, johon se on suunniteltu.
- Noudata kaikkia paikallisia lakeja ja sääntöjä, jotka liittyvät lataukseen ja ampumiseen.

Erityiset turvallisuusohjeet käytössä

- Käytä aina suojarusteita, kuten suojalaseja ja hanskoja, kun käsittelet tätä tuotetta.
- Varmista, että työskentelyalueesi on hyvin valaistu ja siisti.
- Vältä liiallista voimaa tuotteen käytössä, jotta vältetään vaurioituminen.
- Älä käytä tuotetta, jos olet väsynyt tai huonovointinen.
- Pidä kädet ja muut kehon osat poissa liikkuvista osista käytön aikana.

Asennus ja käyttöohjeet

1. Asennus

- Varmista, että työpöytä on vakaa ja turvallinen.
- Kiinnitä Forster Cross Bolt Die Locking Ring tiukasti paikoilleen.
- Tarkista, että kaikki osat ovat kunnolla kiinnitettyjä ennen käyttöä.

2. Käyttö

- Aseta kuula oikein seater dieen.
- Säädä mikrometrin säätö halutun istutussyvyyden saavuttamiseksi (0,0005 tuumaa 0,001 tuuman välein).
- Varmista, että kuula on kunnolla paikallaan ennen lataamista.
- Käytä tuotetta vain valmistajan suositusten mukaisesti.

Hävittämishojeet

- Tuote tulee hävittää paikallisten jätteiden käsittelysääntöjen mukaisesti.
- Älä hävitä tuotetta kotitalousjätteen mukana.
- Ota yhteyttä paikalliseen jätehuoltoon saadaksesi lisätietoja turvallisista hävittämistavoista.

Lisätietoja ja tuki

- Jos sinulla on kysymyksiä tai tarvitset lisätietoja tuotteesta, ota yhteyttä valmistajaan tai myyjään.
- Tarkista säännöllisesti EU:n Safety Gate alustalta mahdolliset tuotevaroitukset tai palautukset.

Kiitos, että valitsit ULTRA™ MICROMETER SEATER DIES tuotteen. Noudata näitä ohjeita varmistaaksesi turvallisen ja tehokkaan käytön.

Säkerhetsinstruktioner för ULTRA™ MICROMETER SEATER DIES

Introduktion

Tack för att du valt Forster Ultra Micrometer Seater Dies för 6mm Creedmoor. Denna produkt är designad för att ge hög precision och säkerhet vid omladdning av ammunition. Vänligen läs igenom dessa säkerhetsinstruktioner noggrant för att säkerställa en säker och effektiv användning av produkten.

Allmänna säkerhetsriktlinjer

- Använd alltid produkten enligt tillverkarens instruktioner för att undvika olyckor och skador.
- Förvara produkten på en säker plats, utom räckhåll för barn och andra oauktorerade personer.
- Kontrollera produkten regelbundet för tecken på slitage eller skador. Använd inte en skadad die.
- Vid användning av produkten, se till att arbetsområdet är rent och fritt från skräp.
- Använd alltid lämplig skyddsutrustning, inklusive skyddsglasögon och handskar, när du arbetar med omladdning av ammunition.

Specifika säkerhetsåtgärder för användning

- Kontrollera att alla delar av dies är korrekt monterade innan användning.
- Justera kulans seatingdjup långsamt och noggrant för att undvika överjustering.
- Använd endast kompatibla komponenter och tillbehör med din Forster die.
- Undvik att använda produkten i blöta eller fuktiga miljöer.
- Håll alltid händerna borta från rörliga delar under användning.

Instruktioner för installation och användning

1. Installation av Forster Ultra Micrometer Seater Die:

- Ta bort die från förpackningen och kontrollera att inga delar saknas.
- Montera die i din omladdningspress enligt tillverkarens instruktioner.
- Se till att die är ordentligt fastsatt innan du börjar använda den.

2. Användning av Forster Ultra Micrometer Seater Die:

- Justera mikrometerinställningen till önskat seatingdjup.
- Placera en tom hylsa i pressen och tryck ner handtaget för att sätta kulan.
- Kontrollera seatingdjupet med en mätare för att säkerställa noggrannhet.
- Om du byter kulor, återställ inställningen till den tidigare inspelade positionen.

Avfallsinstruktioner

- Kasta inte skadade eller använda dies i vanligt avfall. Kontakta lokala myndigheter för information om korrekt avfallshantering av metallprodukter.
- Återvinn förpackningsmaterial enligt lokala återvinningsregler.

Kontaktinformation för ytterligare stöd

För frågor angående säkerhet eller produktinformation, vänligen kontakta din återförsäljare eller besök Forster Products officiella webbplats för mer information.

Dessa säkerhetsinstruktioner är utformade för att skydda användare och säkerställa en säker och effektiv användning av ULTRA™ MICROMETER SEATER DIES. Genom att följa dessa riktlinjer bidrar du till en säker omladdningsprocess och minimerar riskerna för olyckor och skador.

Bezpečnostní pokyny pro uživatele

Úvod

Děkujeme, že jste si zakoupili ULTRA™ MICROMETER SEATER DIES od společnosti Forster Products, Inc. Tento produkt je navržen tak, aby poskytoval vysokou kvalitu a přesnost při přebíjení nábojů, konkrétně pro ráži 6mm Creedmoor. Abychom zajistili bezpečné používání tohoto produktu, připravili jsme pro vás následující bezpečnostní pokyny.

Obecné bezpečnostní pokyny

- Před použitím produktu si důkladně přečtěte všechny pokyny a bezpečnostní informace.
- Ujistěte se, že používáte produkt v souladu s pokyny výrobce.
- Uchovávejte produkt mimo dosah dětí a zranitelných osob.
- Pracujte v dobře osvětleném a větraném prostoru.
- Při práci s náboji a přebíjecími dies používejte vhodné ochranné pomůcky, jako jsou ochranné brýle a rukavice.
- V případě jakýchkoliv problémů nebo nejasností se obraťte na odborníka.

Specifické bezpečnostní opatření při používání

- Před použitím zkontrolujte, zda je die v dobrém stavu a neobsahuje žádné poškození.
- Při nastavování mikrometrického nastavení buďte opatrní, abyste předešli přetížení nebo poškození die.
- Nikdy se nepokoušejte upravit die, pokud nejste si jisti, jak to provést správně.
- Používejte pouze doporučené náboje a komponenty pro vaši konkrétní aplikaci.
- Při přebíjení vždy dodržujte bezpečnostní postupy a doporučení pro manipulaci s municí.

Pokyny pro instalaci a používání

1. Příprava na práci:

- Ujistěte se, že máte všechny potřebné nástroje a vybavení.
- Zkontrolujte, zda je pracovní prostor čistý a uspořádaný.

2. Instalace die:

- Pečlivě nainstalujte die do vašeho reloading pressu podle pokynů výrobce.
- Ujistěte se, že je die správně zajištěno a že je bezpečné pro použití.

3. Nastavení mikrometrického nastavení:

- Pomalu upravte hloubku usazení projektilu pomocí mikrometrického nastavení.
- Zaznamenejte si nastavení pro budoucí použití.

4. Přebíjení nábojů:

- Dbejte na přesnost a důkladnost při každém kroku procesu přebíjení.
- Kontrolujte každý náboj po dokončení, abyste zajistili jeho kvalitu a bezpečnost.

5. Údržba:

- Pravidelně čistěte die a pracovní plochu, aby se zajistila jejich správná funkce a bezpečnost.

Pokyny pro likvidaci

- Nepoužívané nebo poškozené produkty likvidujte v souladu s místními předpisy o odpadech.
- Zajistěte, aby byly všechny komponenty zlikvidovány bezpečně a ekologicky.

Kontaktní informace pro další podporu

Pokud máte jakékoliv dotazy nebo potřebujete další informace, obraťte se na výrobce nebo prodejce produktu.
Ujistěte se, že máte k dispozici všechny relevantní informace o produktu, jako je číslo modelu a datum zakoupení.